

PARTOUT AU QUÉBEC, DES MAISONS BONE STRUCTURE^{MD} OUVRENT LEURS PORTES AU PUBLIC DANS LA FÉRIE DES COULEURS D'AUTOMNE

Laval, le 29 septembre 2010 – Le fabricant de maisons BONE Structure^{MD}, Simple-Concept, en collaboration avec plusieurs de ses concessionnaires autorisés dans les Laurentides, l'Estrie, la Mauricie et le Bas-Saint-Laurent, organise des visites libres de chantiers les fins de semaine d'octobre à compter de l'Action de grâce (9-11 octobre). Les **Portes ouvertes BONE Structure** accueilleront le public dans plusieurs maisons dont la structure, parfois encore à nu, permettra de mieux comprendre cet ingénieux système qui est à la base d'une qualité de construction incomparable. Les adresses des maisons à visiter sont disponibles sur le site Internet www.BONEstructure.ca.

BONE Structure s'est associé à plusieurs producteurs locaux (vignobles, pomiculteurs, fromagers), de même qu'à des centres de villégiature et corporations culturelles afin d'offrir au public, en plus d'une visite enrichissante sur le plan de la construction, une expérience sensorielle du lieu et de la région. Les visiteurs pourront ainsi compléter leur visite par une activité récréotouristique qui bat son plein en se prévalant, sur place, de renseignements ou de laissez-passer pour observer les couleurs sur la montagne, monter à bord d'un trolley, découvrir des sentiers de randonnée, déguster sur place des produits du terroir ou aller cueillir des pommes! Parmi les visiteurs, BONE Structure fera tirer plus de 3 000 \$ en prix comprenant des forfaits hébergement-ski, des billets de ski, de théâtre et des chèques-cadeaux applicables dans plusieurs spas et vignobles. Pour participer, il suffit de remplir et déposer un coupon de participation dans l'une des maisons BONE Structure participantes. (Détails et règlement du concours disponibles sur www.BONEstructure.ca)

À propos de BONE Structure

BONE Structure est un système de construction en acier léger qui s'assemble avec une précision inégalée pour bâtir des maisons d'une architecture et d'une durabilité incomparables. Les avantages d'un tel système se regroupent en trois familles : **architecture, assemblage et accompagnement**. Sur le plan architectural, le système procure une liberté unique en termes de fenestration [immense et abondante], de portées libres [aucun mur porteur !], de hauteur de plafond [celle désirée] et de revêtements extérieurs [gamme variée pour tous les goûts]. Sur le plan de l'assemblage, la construction en acier léger s'imbrique de manière ingénieuse. À la base, les pièces sont conçues par ordinateur puis leur fabrication est issue de procédés industrialisés similaires à ceux de l'industrie aéronautique ou de l'automobile. La structure est assemblée sans clou ni coupe sur le chantier [zéro déchet]. L'enveloppe du bâtiment, parfaitement étanche, est munie d'une isolation giclée supérieure à la majorité des normes environnementales. Le résultat de cette production industrialisée et de cet assemblage se traduit au final par des murs et planchers droits [et qui le restent !], une efficacité énergétique sans pareil et l'assurance d'une maison durable et évolutive.

Enfin, BONE Structure offre un accompagnement qui diffère des autres constructeurs ; tout d'abord, l'entreprise propose des plateformes pouvant accueillir des possibilités infinies de modèles de maisons. Ensuite, depuis les premières idées de conception jusqu'à l'emménagement dans une nouvelle demeure, des professionnels en architecture et en design d'intérieur, de même qu'un constructeur professionnel [concessionnaire autorisé local] accompagnent chaque client. Cet accompagnement est réalisé en observant les valeurs des propriétaires et en suivant un code d'éthique rigoureux en matière de respect, transparence, loyauté et sécurité.

En bref, BONE Structure s'adresse aux consommateurs qui recherchent une maison de caractère, d'architecture distinctive, dont la qualité et la précision côtoient la perfection et dont l'empreinte écologique est réduite à sa plus simple expression. Le concept novateur BONE Structure bouleverse les modes de construction et sort des sentiers battus. C'est d'ailleurs pour cela qu'il a mérité, en 2008, un Trophée en Innovation et Développement durable attribué par CONTECH, une organisation qui, depuis 22 ans, valorise et promeut le savoir-faire québécois en matière de bâtiment au Québec.

PROGRAMMATION RÉGIONALE DES PORTES OUVERTES BONE STRUCTURE

Aussi disponible avec cartes routières et dernières mises à jour sur www.BONEstructure.ca

Shawinigan-Sud, MAURICIE

Concessionnaire autorisé : Construction André Lagacé

André Lagacé, 819 534-8555, alagace@BONEstructure.ca

Visite libre au : **835, rue de la Poudrière, Shawinigan-Sud**

Horaire : 9-10-11, 16-17, 23-24 et 30-31 octobre 2010, de 10 h à 16 h

Concours : tirage chaque fin de semaine d'une paire de billets d'une valeur de 80 \$ pour la pièce « *Ça se joue à deux* » présentée le 20 novembre au Centre des arts de Shawinigan.

Partenaire : Corporation culturelle de Shawinigan

+++++

Morin-Heights, LAURENTIDES

Concessionnaire autorisé : Construction Synertec

Louis Boisclair, 514 826-8142, lboisclair@BONEstructure.ca

Visite libre au : **185, chemin Blue Hill à Morin-Heights**

Horaire : 9-10-11, 16-17, 23-24 et 30-31 octobre 2010, de 10 h à 16 h

Activité complémentaire suggérée : festival des couleurs au Centre de ski Morin-Heights [billets de remontée mécanique offerts à tous les visiteurs]

Concours :

- Tirage chaque fin de semaine d'un chèque-cadeau d'une valeur de 90 \$ applicable lors d'un accès aux bains [pour deux personnes] au spa Ofuro
- Tirage chaque jour d'une paire de billets de ski d'une valeur de 76 \$ au centre de ski Morin-Heights

Partenaires : mont Saint-Sauveur Immobilier, spa Ofuro

Sutton, ESTRIE

Concessionnaire autorisé : Construction Pierre Ruel inc.

Pierre Ruel, 450 297-2725, cell. 819 345-2851, pruel@BONEstructure.ca

Visite libre au : **913-29 rue du Montembault, Sutton**

Horaire : 9-10-11, 16-17, 23-24 et 30-31 octobre 2010, de 10 h à 16 h

Dégustation sur place : pommes et fromages de l'Abbaye St-Benoît-du-Lac

Activités complémentaires suggérées : festival des couleurs au mont Sutton et randonnée dans les sentiers du Parc d'environnement naturel de Sutton. Cinquante billets de remontée mécanique pour le mont Sutton seront remis les 9, 10, 11, 16 et 17 octobre et vingt-cinq coupons 2 pour 1 seront remis les 23, 24, 30 et 31 octobre pour l'accès aux sentiers de randonnée du Parc d'environnement naturel de SUTTON [distribution aux personnes intéressées, jusqu'à épuisement].

Concours :

- Tirage chaque jour d'un chèque-cadeau d'une valeur de 78 \$ donnant accès pour deux personnes aux bains du Spa Nordic Station
- Tirage chaque fin de semaine d'un ensemble incluant un chèque-cadeau de 50 \$ et deux bouteilles de vin d'une valeur de 25 \$ du vignoble du Domaine Bresee.

Partenaires : Spa Nordic Station, vignoble du Domaine Bresee, Mont SUTTON, Parc d'environnement naturel du Mont SUTTON

++++++

Canton d'Orford, ESTRIE

Concessionnaire autorisé : Gestion Frédéric Prévost

Frédéric Prévost, 819 340-3056, fprevost@BONEstructure.ca

Visite libre au : **173, Montée du Havre, # 14, Canton d'Orford**

Horaire : 9-10-11, 16-17, 23-24 et 30-31 octobre 2010, de 10 h à 16 h

Activités complémentaires suggérées : la Flambée des couleurs au mont Orford. Les 9, 10 et 11 octobre, 50 coupons 2 pour 1 pour la gondole seront distribués chaque jour [distribution aux personnes intéressées, jusqu'à épuisement].

Concours : tirage de deux forfaits d'une valeur de 400 \$ chacun comprenant deux nuits d'hébergement au condo Place des Jardins et une paire de billets de ski au mont Orford. Partenaires : mont Orford, Place des Jardins

Rimouski, BAS-SAINT-LAURENT

Concessionnaire autorisé : les Habitations JMD

Jean-Marc Boudreau, 418 730-0343, jmboudreau@BONEstructure.ca

Séances d'information suivies de visites accompagnées :

les 9 et 23 octobre

Horaire :

10 h : séance d'information au 486, rue des Agarics, Rimouski [Habitations JMD]

12 h à 16 h : visite accompagnée de la maison BONE Structure

Inscription obligatoire : 418 730-0343

Le 13 novembre :

De 13 h à 16 h - pendaison de la crémaillère

Dégustations offertes par le vignoble Carpinteri et le Bistro l'Ardoise

Concours : "Gagnez votre habitation" en participant à l'une des séances d'information et courez la chance d'être finaliste pour le tirage d'un montant de 30 000 \$.

Détails et règlement du concours sur www.habitationsjmd.com

++++++

Beaconsfield, MONTRÉAL

Porte ouverte organisée par Simple-Concept

Visite libre au : **567, Lakeshore Road, Beaconsfield**

Horaire : 9-10-11, 16-17, 23-24 et 30-31 octobre 2010, de 10 h à 16 h

++++++

À propos des concessionnaires

Les concessionnaires autorisés BONE Structure ont un parcours bien différent les uns des autres. Issus du domaine de la construction et bien implantés dans leur région respective, ils partagent cependant le même enthousiasme et les mêmes intérêts à l'égard de BONE Structure; ils ont d'abord été séduits par la simplicité du concept et de son assemblage puis, par la rigueur et l'encadrement du *modus operandi* de la maison mère BONE Structure. Ils endossent le style architectural contemporain qui, selon eux, correspond sans aucun doute à ce que recherchent les nouveaux acheteurs de maisons. Enfin, ils s'entendent pour dire que BONE Structure contribue à valoriser la qualité de la construction résidentielle au Québec.

En Mauricie...

André Lagacé (Construction André Lagacé), un ex-superintendant ayant œuvré au sein de grandes entreprises d'ingénierie et de construction, a commencé à s'intéresser à BONE Structure peu après avoir quitté Montréal il y a cinq ans. Installé avec sa famille à **Shawinigan-Sud** et jouissant d'une meilleure qualité de vie, il a suivi avec intérêt le développement de la technologie BONE Structure et s'est dit enfin prêt et confiant à passer à l'action. « En devenant concessionnaire, je mets à contribution mon expérience et mes connaissances en construction et en gestion de chantier. Aussi, j'ai à cœur de procurer à ma clientèle des environnements de vie de qualité, en harmonie avec la nature. Grâce à BONE Structure, nous pourrions tirer profit des avancées technologiques et offrir des maisons durables et performantes » a-t-il déclaré. D'ici l'automne prochain, de nouvelles maisons distinctives feront ainsi leur apparition en Mauricie. Une première pourra être vue en bordure de la rivière Saint-Maurice où trois terrains de choix sont prêts à accueillir les propriétaires de nouvelles résidences portant l'étiquette BONE Structure.

Dans les Laurentides...

Louis Boisclair (Construction Synertec inc.) détient un diplôme d'ingénieur en structure. Pendant vingt-cinq ans, il a œuvré dans le domaine des charpentes commerciales en acier, gérant une multitude de chantiers industriels. Fervent défenseur du développement durable, c'est l'arrivée du programme de certification LEED* for homes /habitations qui a capté son intérêt et suscité son passage à l'action, en compagnie de son fils, Benoît Hébert-Boisclair. Monsieur Boisclair (père) caressait depuis longtemps le rêve d'œuvrer dans le domaine résidentiel, une avenue qui est loin de lui faire peur ; « l'acier, c'est ma corde sensible. La simplicité du système BONE Structure, sa fabrication industrialisée, son aspect écologique et durable, tout ça, ça me rejoint. Je souhaite d'ailleurs obtenir l'accréditation LEED argent pour ma première réalisation BONE Structure dans le Domaine des Sous-bois à **Morin-Heights** » a-t-il ajouté.

En Estrie...

En plus de vingt ans de métier, l'entrepreneur **Pierre Ruel** (Construction Pierre Ruel inc.) établi à **Eastman** a essayé plusieurs systèmes de construction. Il se dit fort heureux aujourd'hui, grâce à BONE Structure, de ne plus avoir à réinventer la roue ni trouver des solutions à tout. « En tant qu'entrepreneurs, nous nous retrouvons seuls devant les problèmes de construction. Il est aussi difficile de donner un juste prix forfaitaire au client car la construction résidentielle conventionnelle comporte son lot d'imprévu; parfois on y perd, parfois c'est le client qui a des surprises. Le système de construction BONE Structure offre l'avantage d'être soutenu par une équipe technique et du personnel compétent; nous ne sommes donc plus seuls. Aussi, il cerne bien les problèmes de construction et les résout de façon intelligente; pas de surprise, tout est connu d'avance. Pour un entrepreneur comme moi qui est curieux de nature et qui se soucie des détails, je suis évidemment ravi par la précision et la qualité du système BONE Structure. J'affectionne particulièrement l'architecture contemporaine; c'est un style accrocheur qui ne se démode pas. C'est également l'avis des architectes avec qui je travaille! » a commenté monsieur Ruel.

Depuis 2007, **Frédéric Prévost et Nicolas Faucher** (Gestion Frédéric Prévost) sont établis à **Sherbrooke** et associés en tant qu'entrepreneurs généraux. Leur spécialité : la construction de condominiums et de résidences unifamiliales. Ces jeunes sportifs dans l'âme ont évolué dans différentes sphères avant de jumeler leurs forces ; monsieur Faucher a œuvré dans le domaine des membranes géotextiles ainsi que dans l'industrie pétrochimique avant de bifurquer vers la construction en devenant plâtrier. M. Prévost est quant à lui diplômé en électromécanique et a acquis une expérience de travail dans les systèmes industrialisés avant de s'orienter, lui aussi, vers la construction en se spécialisant dans la pose de recouvrements de sol. Il va sans dire que monsieur Prévost a un penchant pour l'industrialisation de la construction... C'est ainsi qu'il a trouvé, dans le système de construction BONE Structure, la solution à bien des problèmes vécus sur les chantiers conventionnels ; « nous éliminons les erreurs, nous augmentons la rapidité d'exécution, nous diminuons le nombre de personnes à gérer sur les sites, les échéanciers sont respectés et puis, le système normalisé d'assemblage par modules de 5 pieds nous simplifie le travail à plusieurs égards » a-t-il commenté.

Dans le Bas-Saint-Laurent...

Jean-Marc Boudreau et **Denis Ouellet** ont fondé les habitations JMD en 2002 à **Rimouski**. Ils ont rapidement acquis des terres à proximité du centre-ville et effectué les travaux d'infrastructures pour offrir un développement domiciliaire différent : site enchanteur et paisible, services privés, arbres matures, etc. Accrédités NOVOCLIMAT et offrant les meilleures garanties de l'industrie, ils sont toujours en quête d'innovations, de matériaux plus écologiques et d'appareils plus performants ; le système de construction BONE Structure leur est apparu comme une révélation. « Ce système va simplifier la construction des maisons et nous permettre de réaliser des économies tout en nous démarquant de la concurrence. Nous partageons de toute évidence la même vision et les mêmes valeurs que BONE Structure. C'est une façon de construire qui est totalement différente et nous aimons déjà ça ! » s'est exclamé monsieur Boudreau.

– 30 –

Renseignements : Simple-Concept inc. / BONE Structure^{MD}
2812, rue Joseph-A.-Bombardier, Laval [Québec] H7P 6E2
Marc-André Bovet, président
Léa Guez, directrice du développement des affaires
T. 450.978.0602
lguez@BONEstructure.ca www.BONEstructure.ca

Source **média** SCPGR relations publiques
Sylvie Champeau T. 514.983.6547, sylvie@scpgr.com

Photos de maisons, des étapes de la construction et portraits des concessionnaires disponibles en haute résolution sur demande